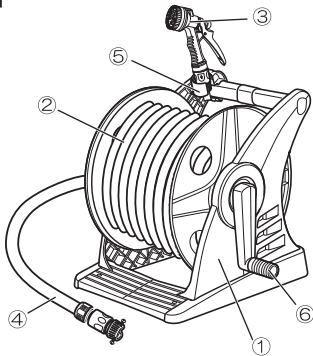


# 取扱説明書 GR205GNF ジェニアス205

お読みになった後も取扱説明書は、大切に保管してください。

## 1 取付け前に、まず部品の確認をしてください。



セット内容	
①ホースリール本体	..... 1台
②ホース (本体取付済)	..... 20m
③ノズルセット (本体取付済)	
Gノズル	..... 1個
カップリング	..... 1個
④補助ホースセット	
補助ホース	..... 1m
カップリング	..... 1個
3点止め蛇口コネクタ	..... 1個
⑤ノズルホルダー	..... 1個
⑥ハンドル	..... 1個

## 2 ハンドル、ノズルホルダーを本体に取り付けてください。

ノズルホルダーは、本体の左右どちらにも取り付けることができます。

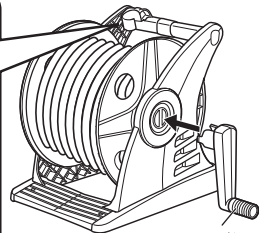
〈左側に取り付ける場合〉



〈右側に取り付ける場合〉



ノズルホルダーのミソがフレームのリップとかみ合うように取り付けてください。



ハンドルのミソを合わせ強く押し込んでください。  
△ 確実に押し込まないとハンドルが抜けてケガをするおそれがあります。

## 4 Gノズル、ノズルホルダーの使用方法

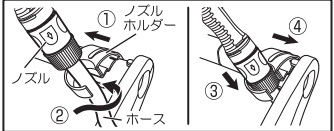
- ダイヤル  
回転させて水形の切替えができます。  
※手元で止水をしてから、「カチッ」と音がするまで回してください。正しく合っていない場合、ダイヤル部から水漏れする場合があります。
- ストッパー  
レバーを深く握りストッパーでレバーを固定すれば一定の水量になります。
- レバー  
握ると通水、放すとき一時的な止水ができます。握る深さで水量の調節ができます。
- カップリング  
ノズルとカップリングを脱着し、再度接続する場合は、「カチッ」と音がするまで差し込んでください。

〈ノズルホルダーが本体の左側にある場合〉



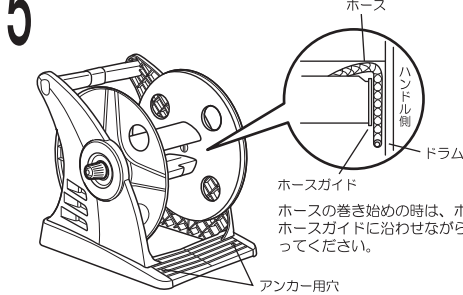
①横からノズルホルダーにホースを通し  
②ノズルをノズルホルダーにセットしてください。

〈ノズルホルダーが本体の右側にある場合〉



①一度ノズルホルダーを横にすらし  
②脇からホースを通します  
③再度ノズルホルダーを本体にセットして  
④最後にノズルをノズルホルダーにセットします。

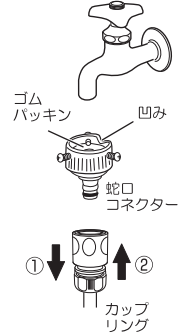
## 5 ホースの巻取り方



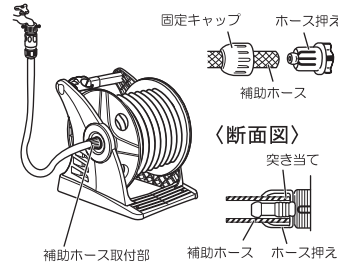
アンカー用穴はホースリール本体を固定する必要がある場合にご利用ください。アンカーは最寄りの金物店、又はホームセンターなどでお買い求めください。  
注) ホースリール本体を固定した場合、ホースを無理な方向に引出しますとホースリール本体が破損しますので、ホースの引出しには特にご注意ください。

## 3 蛇口との接続方法

- ① 蛇口コネクタについているカップリングを①↓の方向に下けて、部品を2つに分けてください。  
(蛇口コネクタ、カップリング)
- ② 蛇口コネクタの凹みを蛇口の向きに合わせ、ゴムパッキンの穴に蛇口を奥まで押し込み、3本のビスを均等に締めてください。
- ③ ①で取り外したカップリングを蛇口コネクタに「カチッ」と音がするまで②↑の方向に差し込んでください。



- ② 補助ホース取付部の固定キャップをはずし、補助ホース先端をホース押えの内側に根元まで差し込んでください。固定キャップをホース押えの上からしっかり本体と接続してください。

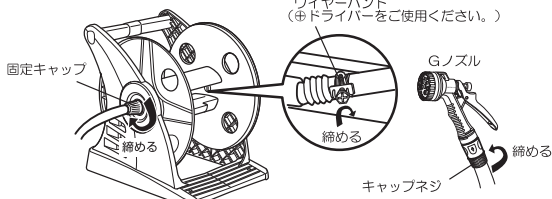


※表面の適用蛇口をよくお確かめの上、取り付けてください。

⚠ 冬期は凍結による破損防止の為  
使用後はホース及びノズル内の水を抜いてください。

### 【ホース内の水の抜き方】

- ホースを出来るだけ重ならないように全て引出します。
- 補助ホース、ノズルをはずしてください。
- ホースをゆっくり巻き取ると水が流れ出ます。  
※この時本体を少し高い位置に置くと効果的です。
- ノズルを接続してください。



### 【水漏れ時の処置】

ご使用中、ホース取付部より水漏れが発生した場合は蛇口を閉めてから図のように、固定キャップやワイヤーバンド、キャップネジを締め直してください。

## 使用上の注意事項 安全のために必ずお守りください。

**⚠ 注意** この表示を無視して誤った取扱いをした場合、使用者が傷害を負う危険が想定される。又は物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。

- △室内での使用、飲料用や業務用としての使用はおやめください。
- △水道水以外での使用はおやめください。
- △本体の上に上がったり、物を載せたりしないでください。
- △ホースの引出しは、ゆっくりと衝撃を与えないように行なってください。
- △油類、揮発物、薬品等がつかないようにしてください。
- △ホースと蛇口、又は、ノズルを脱着する際に、小石等の異物が混入しないようにしてください。
- △ホースは尖ったもので刺したり、引っ掛けたりしないでください。また、車のタイヤ等で踏まないでください。
- △レバー操作での止水は一時的な止水のみとしてください。

- △ノズルに衝撃を与えないでください。(使用時の落下、ホースを巻き取る時等)
- △使用後は必ず蛇口を閉めて止水を確認してください。その後、一度ノズルのレバーを強く握ってホースおよびノズル内の水を抜いてください。水を抜かない状態でいいますと、ホース・ノズルの内部水圧が高い状態が続き、水漏れの原因になります。また、凍結破損防止のため、ホース・ノズル内の水を抜いてください。
- △水の出が悪い時は一旦ホースを全て引き出して、ねじれや折れのない事を確認し、ホースに通水した上で、再度巻取りを行ってください。

製品改良のため、仕様・外観は予告なしに変更することがありますので、ご了承ください

お願い

製品に不都合な点がありましたら、お手数でも弊社フリーダイヤルまでご連絡ください。早速お取り替え等の対応をさせていただきます。

フリーダイヤル  
受付窓口 **0120-717152**

受付時間▶9:00~17:00(土・日・祭日・夜間は留守番電話になります。)

**株式会社 グリーンライフ**

本社 新潟県三条市南四日町3-7-58  
〒955-0852 TEL.(0256)36-4001(代)  
FAX.(0256)36-4050  
E-mail: niigata@greenlife-web.co.jp  
URL: http://www.greenlife-web.co.jp

GR205GNF 00

■製品仕様■	寸法:(約)幅39.5×奥行35×高さ33.5cm(ハンドル含む)
材質:本体	.....ポリプロピレン
適用蛇口	:丸型蛇口外形16mm
耐水圧	:0.69MPa(7kgf/cm <sup>2</sup> )未満
ホース	.....軟質塩ビ
Gノズル	.....ABS樹脂